

À PROPOS DE DEUX HACHES EN BRONZE, À DOUILLE TRANSVERSALE, RECEMMENT DÉCOUVERTES EN ROUMANIE *)

Les collections du Musée National des Antiquités de Bucarest, se sont enrichies, l'année dernière, d'une hache en bronze d'une forme inconnue jusqu'ici dans nos régions. Cette hache a été trouvée sur le mont *Războiul*, qui s'élève dans le nord-est du département de Buzău, au nord du village de Lopătari. Aux dires de M. Văduva¹⁾, elle aurait été trouvée à côté de plusieurs barres de métal, dont on ignore à présent le sort.

En ce qui concerne la forme, cette hache en bronze se classe dans la grande division des haches à douille transversale; toutefois, les traits particuliers qu'elle présente en font un exemplaire unique dans notre pays. En premier lieu, elle se distingue des haches similaires par les trois arêtes parallèles qui en ornent la douille et dont deux se trouvent aux extrémités de celle-ci et la troisième au milieu. Deux de ces arêtes prolongent les arêtes de la lame. Les bords de celle-ci, d'abord parallèles, s'écartent progressivement vers le tranchant. Mais ce qui rend la forme de cette hache tout à fait particulière, et jusqu'ici sans exemple dans notre pays, c'est une sorte de crête aplatie, haute de 1,2 cm., qui surmonte la douille sur toute sa longueur.

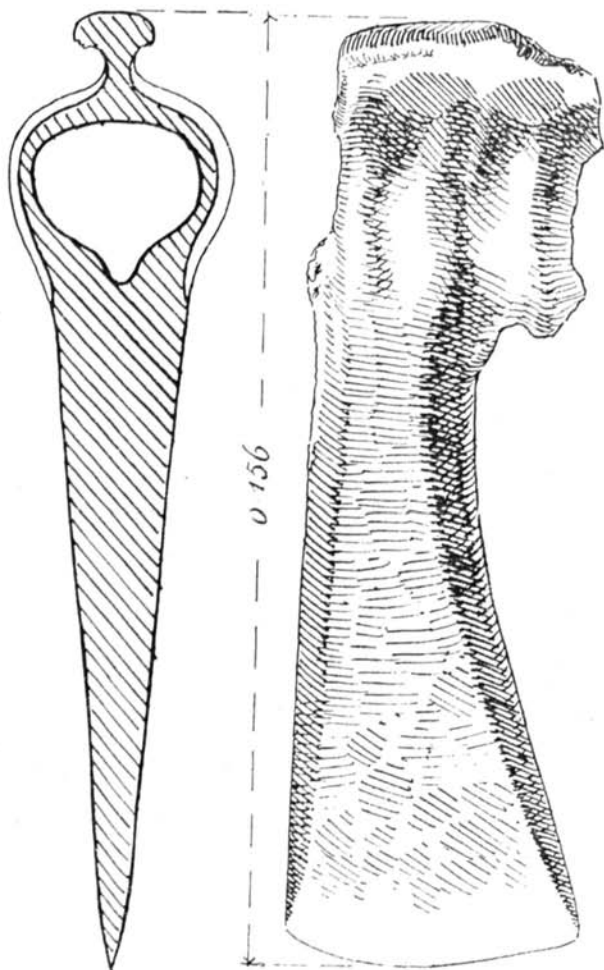


Fig. 1. — Hache en bronze de Războiul (Valachie).

*) Cet article a été déjà publié, sous une forme à peine différente, et en roumain, dans *Revista istorică română*, VII (1937), p. 152—155, sous le titre *Două*

topoare de bronz din România.

¹⁾ C'est M. Văduva, instituteur à Lopătari (dép. de Buzău) qui a fait don de cette hache au Musée,

La partie supérieure de cet appendice, légèrement entamée, est large d'environ 1 cm. La hache pouvait donc être utilisée aussi comme marteau. La plus grande longueur de la hache est de 15,2 cm.; le tranchant a 4,7 cm. de largeur; le diamètre de la douille mesure 3 cm. (fig. 1 et 2).

Des haches de ce type ont été trouvées aussi dans le nord de l'Albanie. Parmi celles-ci, il y en a une, aujourd'hui au Musée de Préhistoire de Berlin, et qui a fait l'objet d'une étude de M. Radu Vulpe¹). Découverte dans l'Albanie septentrionale, mais dans un endroit qu'on ignore, elle diffère de la hache de Buzău par le nombre des arêtes — cinq au lieu de trois — qui en ceignent la douille. La lame de cette hache est plus recourbée que celle de notre exemplaire, et la crête qui prolonge la douille est plus haute. Du reste la hache entière est plus longue que la hache de Buzău: elle mesure en effet 25 cm. M. Vulpe désigne ce type de hache par le nom de « type de Skutari »; il donne en même temps la reproduction de trois autres exemplaires semblables, trouvés également dans le nord de l'Albanie, aux environs de la ville de Skutari.



Fig. 2.—La hache de Războiul (photographiée).

Cette circonstance a déterminé M. Vulpe à conclure que les haches de ce genre se rencontrent uniquement dans la région mentionnée. Il rapproche le « type Skutari » du type albanodalmate; en effet, le premier rappelle l'autre par le profil et par les arêtes qui en ornent la douille, mais en diffère aussi par l'absence de l'éperon horizontal qui, sur le type albanodalmate, se détache de la douille et pointe vers le tranchant. Après avoir comparé les haches albanodalmates avec une hache trouvée à *Beisan*, en Palestine, M. Vulpe en conclut que le premier type a dû être introduit en Albanie par la voie de la Méditerranée, et qu'il était originaire de l'Orient. Etant donné la grande ressemblance des types albanodalmate et Skutari, et en tenant compte aussi du fait qu'ils se rencontrent dans les mêmes régions, M. Vulpe est d'avis que les mêmes conclusions sont valables aussi pour le dernier type.

A l'époque où paraissait l'étude de M. Vulpe, on n'avait encore trouvé aucune hache de ce type au nord de l'Albanie²). Mais la découverte d'un exemplaire presque identique à celui que M. Vulpe désignait par le nom de « type de Skutari », et cela au nord du Danube et dans une région roumaine si riche en objets de l'âge du bronze, est sans doute de nature à modifier les conclusions formulées par M. Vulpe. Aussi, l'origine de ce type ne doit-elle plus être cherchée en Orient; il ne faut non plus accorder aux similitudes avec le type albanodalmate une importance exagérée. Il est au contraire plus probable que ce type soit

pendant l'été 1936, à l'occasion des recherches archéologiques faites dans la région par M. Vladimir Dumitrescu, directeur du Musée, accompagné de l'auteur du présent article.

¹) *Præhist. Zeitschr.*, XXIII (1932), p. 132 et suiv., fig. 1.

²) Depuis, M. Vulpe lui-même a trouvé à Târgul-Oena (Moldavie) une hache similaire.

passé de nos régions en Albanie. Le fait qu'on ne l'avait jusqu'ici jamais rencontré en Roumanie, doit être dû en partie au hasard; et, d'autre part, ce devait être un type de hache peu usité, ce qui expliquerait aussi son absence. On en a cependant relevé d'autres exemplaires en Transylvanie, qui, dépourvus de la crête qui prolonge la douille, présentent toutefois des arêtes autour de celle-ci; l'affinité de ces haches avec le type qui nous intéresse est indéniable. Parmi ces haches transylvaines, l'une, découverte à l'état isolé, il y a quelques années, dans le village de *Monor* (dép. de Năsăud), fait partie des nouvelles acquisitions du Musée National des Antiquités. Cette hache, de dimensions plus réduites que celle de Buzău, présente cependant exactement le même profil. Autour de la douille apparaissent les mêmes arêtes, également au nombre

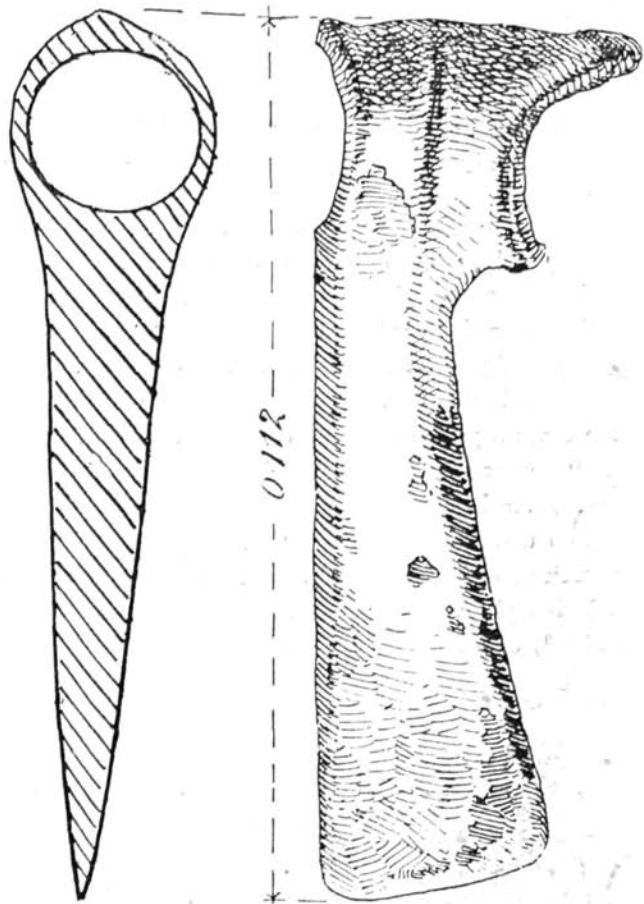


Fig. 3. — Hache en bronze de Monor (Transylvanie).



Fig. 4. — La hache de Monor (photographiée).

de trois, et disposées de la même manière. Seule la crête en continuation de la douille manque; cette dernière est terminée par une saillie assez accentuée,

dont l'extrémité inférieure, aplatie et plus large que le reste, dépasse légèrement le bord de la douille. La plus grande longueur de la hache mesure 11,2 cm. la largeur du tranchant est de 2,8 cm., et le diamètre de la douille, de 2,4 cm. (fig. 3 et 4).

À côté de cet exemplaire, nous en connaissons encore un petit nombre, trouvés sur le sol de la Roumanie, et caractérisés par les arêtes placées autour de la douille¹⁾. Ces arêtes constituent donc un élément connu pendant l'âge du bronze, dans nos régions.

Des haches pareilles à celle du département de Buzău, et aux haches d'Albanie, ont été également trouvées dans le Caucase²⁾. Les exemplaires que nous venons

¹⁾ Deux exemplaires faisant partie des collections du Musée de Cluj (nos. d'inventaire 188 et 8100) m'ont été signalés par mon collègue, M. I. Nestor. Un troisième se trouve au Musée saxon de Braşov.

Voir aussi *Archaeologiai Értesítő*, 1913, p. 314, fig. VIII (39), et 1914, p. 55, fig. 4.

²⁾ Voir *Arheol. Rabotii Akad. na Novostroikah v 1932—1933*, II, Leningrad (1935), p. 224, fig. 128 (9).

d'examiner rentrent donc dans la grande catégorie des haches à douille transversale, identiques, dès l'époque du cuivre, du Caucase et jusqu'aux régions carpatho-danubiennes. Quant à la diffusion de ces haches, il faut noter qu'on les retrouve en Russie, dans les régions de Saratov, de Térék et du Kouban, de même que dans les provinces de Kiev, Iékatérinoslav et Kherson¹⁾. Plus à l'ouest elles ont été relevées dans l'ancienne Autriche-Hongrie, en Roumanie, en Bulgarie, en Yougoslavie, et dans une partie de la Pologne²⁾.

M. Tallgren donne la reproduction d'un exemplaire trouvé près de Kharkov, sur lequel on remarque non seulement les arêtes saillantes de la douille, mais aussi la crête qui la termine³⁾. Une autre hache similaire, découverte à Stupava, près de Bratislava⁴⁾, présente le même profil que les deux haches qui font l'objet de notre étude. De plus, elle semble pourvue aussi de la crête qui surmonte la douille, tout comme la hache trouvée dans le département de Buzău; et les bords de la douille sont soulignés par une arête.

M. Tallgren date ce type de hache dans la dernière période de l'âge du bronze.

Cependant, en ce qui concerne la datation de ces haches, les repères les plus sûrs sont encore ceux qu'indiquait M. Vulpe⁵⁾, à savoir les dépôts de *Sitno* et de *Debelo brdo*. Le dernier⁶⁾ comprend, à côté de cinq haches à douille verticale, fréquentes à la fin de l'âge du bronze, une hache ressemblant à celle du département de Buzău. Le dépôt de *Sitno*⁷⁾ consiste en une hache presque identique à la hache de Buzău, et en plusieurs autres objets qui appartiennent également à la fin de l'âge du bronze⁸⁾. En se basant sur la date de ces dépôts, M. Vulpe place le type de hache que nous venons d'étudier, aux environs de l'an 1000 av. J.-Chr.⁹⁾ et c'est sans doute cette datation qui est la meilleure¹⁰⁾.

DORIN POPESCU

¹⁾ Tallgren, *La pontide préscythique*, dans *E. S. A.*, II (1926) p. 167.

²⁾ *Ibidem*.

³⁾ *Ibidem*, fig. 98 (11); voir aussi les nos. 4 et 10, fig. 98.

⁴⁾ J. Eissner, *Slovensko v praveku*, Bratislava, 1933, pl. XXXVI, 13.

⁵⁾ Vulpe, *op. cit.*, p. 140—141.

⁶⁾ *Wiss. Mitteil. aus Bosnien u. der Hercegovina*, IV (1896), p. 58—60.

⁷⁾ *Ibidem*, VI (1899), p. 518 et suiv.

⁸⁾ L'épingle en bronze, de type illyrien tardif, devrait être exclue de ce dépôt; c'est l'opinion de M. I. Nestor, exposée dans une étude en voie de parution. Du reste, la description même (assez peu claire d'ailleurs) des circonstances de la trouvaille, permet de formuler cette hypothèse.

⁹⁾ Vulpe, *op. cit.*, p. 141.

¹⁰⁾ J. Eissner (*op. cit.*, p. 269) date l'exemplaire de Stupava dans la troisième période de l'âge du bronze, sans nous indiquer ses raisons.